

★フォトニックネットワーク研究会 (PN)

専門委員長 古川英昭 副委員長 塩本公平・杉崎隆一・吉兼 昇
幹事 中川雅弘・松浦基晴 幹事補佐 石井健二・森 洋二郎

日時 4月25日(月) 13:00~17:00

会場 機械振興会館6階67号室(〒105-0011 港区芝公園3-5-8. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>
PN研幹事 松浦基晴)

議題 信号処理, 光デバイス, 光システム, 光ネットワーク, 一般

招待講演1(13:05~13:55)

1. [招待講演] 大気ライダー観測技術とその応用 ○吉田 智・酒井 哲(気象研)

招待講演2(14:05~14:55)

2. [招待講演] In-Band Network Telemetry による遅延測定技術の取組み
○藤井雅章・福田利道・山田智紀・藤井宏行(富士通)

招待講演3(15:05~15:55)

3. [招待講演] 強結合円周上対称配置nコア光ファイバのベクトルモード電磁界解析 來住直人(電通大)

招待講演4(16:05~17:00)

4. [招待講演] 4096値固有値変調信号の伝送とニューラルネットワーク復調
○三科 健・竹内裕之・寺師悠平・久野大介(阪大)・吉田悠来(NICT)・丸田章博(阪大)

【問合先】

中川雅弘(NTT)

TEL [0422] 59-3951

E-mail: masahiro.nakagawa.wh@hco.ntt.co.jp

松浦基晴(電通大)

TEL [042] 443-5766

E-mail: m.matsuura@uec.ac.jp

◎最新情報は, PN研ホームページを御覧下さい.

<http://www.ieice.org/~pn/jpn/>

◎Japan Photonic Network Model (JPN Model) を公開中です. 詳しくはPN研ホームページを御覧下さい.